



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

**СЕВЕРО-УРАЛЬСКОЕ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

(Северо-Уральское межрегиональное
управление Росприроднадзора)

ул. Республики, д.55, г. Тюмень, 625000

т. 8 (3452) 638-044

E-mail: rpn72@rpn.gov.ru

30.01.2025 № 06/2-1698
на № _____

Об отказе в выдаче КЭР

Северо-Уральским межрегиональным управлением Росприроднадзора (далее – Управление) по результатам рассмотрения заявки на выдачу комплексного экологического разрешения, а также прилагаемых к ней материалов по объекту, оказывающему негативное воздействие на окружающую среду – «Полигон для утилизации бытовых и промышленных отходов» (код объекта 71-0186-001315-П) «МУП «ЮГОРСКЭНЕРГОГАЗ» (вх.№983 от 20.01.2025), в соответствии с подпунктом 1 пункта 9.1. статьи 31.1. Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» принято решение об отказе в выдаче комплексного экологического разрешения.

Вы вправе вновь подать заявку на получение разрешения в Управление для рассмотрения в порядке, установленном «Правилами рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений», утвержденных постановлением Правительства РФ от 04.08.2022 №1386.

Приложение на 3 л.

Руководитель

А.О. Гуржеев

Кирпа Алена Александровна
8 (3452) 638-044, доб.72210

МУП «ЮГОРСКЭНЕРГОГАЗ»

Приложение
к письму Северо-Уральского
межрегионального управления
Росприроднадзора
от _____ № _____

**Позиция Северо-Уральского межрегионального управления
Росприроднадзора по заявке МУП «Югорскэнергогаз»
на получение комплексного экологического разрешения
(код объекта 71-0186-001315-П – Полигон для утилизации бытовых
и промышленных отходов)**

В доработанной заявке КЭР (вх.№ 983 от 20.01.2025) и прилагаемым к ней документам в ходе устранения замечаний к заявке на получение КЭР, направленных письмом Северо-Уральского межрегионального управления Росприроднадзора №06/2-27386 от 27.12.2024, не в полной мере устранены ранее направленные замечания, а именно:

1. В представленном проекте нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (далее - НООЛР) в разделе 4 «Обоснование нормативов образования отходов» по отходу «Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства» указана единица измерения норматива образования отхода – «т/год на 1 лампу».

В приложении 5 «Сводные данные по образованию отходов и запрашиваемым лимитам на их размещение» по вышеуказанному отходу в строке «Сведения об образовании отходов: норматив образования отходов: единица измерения» указано – «тонна». Аналогично по отходу «Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)».

Таким образом, в представленном проекте НООЛР указана недостоверная информация, связанная с наличием логических ошибок при заполнении форм, предусмотренных Методическими указаниями.

Аналогично в заявке на получение комплексного экологического разрешения (далее – КЭР) в разделе 4.3 «Сводные данные по образованию отходов производства и потребления и запрашиваемым лимитам на их размещение».

2. В соответствии с пунктом 21.5 в подразделе «Сведения о планируемом размещении отходов на самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов» приводится обоснование планируемого ежегодного размещения отходов на самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов.

В обосновании используются результаты инвентаризации самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектов размещения отходов, проводимой в соответствии с Правилами инвентаризации объектов размещения отходов, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 февраля 2010 г. № 49.

В представленном проекте НООЛР в разделе 10 «Сведения о планируемом размещении отходов на самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов» обоснование планируемого ежегодного размещения отходов на

самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов отсутствует.

Таким образом, в представленном проекте НООЛР указана недостоверная информация, связанная с наличием логических ошибок при заполнении раздела, предусмотренного Методическими указаниями.

3. В представленном проекте НООЛР в разделе 10 «Сведения о планируемом размещении отходов на самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов» указано, что ежегодное планируемое размещение отходов на ОРО «Полигон для утилизации бытовых и промышленных отходов» составляет 52130,99 т/год.

В Характеристике ОРО «Полигон для утилизации бытовых и промышленных отходов», по результатам инвентаризации проведенной в 2024 году, указаны сведения о заключении государственной экологической экспертизы (далее – ГЭЭ) на проектную документацию на строительство ОРО. В соответствии с ГЭЭ № 1433 от 28.08.2001 утвержденной приказом Госкомэкологии Ханты-Мансийского автономного округа от 28.08.2001 № 2902-ЭЭ общее количество ТБО от населения и предприятий г. Югорска составляет 85 тыс. м³/год или 17 тыс.т/год, общее количество промышленных отходов, поступающих на полигон, составляет 47 т/сут, 17 тыс.т/год.

Таким образом, ежегодное планируемое размещение отходов на ОРО превышает лимит размещения отходов за год сведения о котором указаны в проектной документации, получившей положительное заключение ГЭЭ.

4. Для определения показателей выбросов от стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха (далее – ИЗАВ) расчетным методом применяются методики расчета выбросов ЗВ, включенные в Перечень методик расчета выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарными источниками, утвержденном Распоряжением Минприроды России № 38-Р от 26.12.2022 (далее – Перечень).

Методика расчета выбросов используется в полном соответствии с областью ее применения для указанных в ней технологических процессов, сооружений, устройств, оборудования, а также сырья, материалов, топлива.

В представленном «отчете по инвентаризации выбросов...», а также проекте НДВ, имеются ссылки на методики, используемые для определения выбросов загрязняющих веществ расчетным методом, а именно: Методическое пособие по расчёту, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (Дополненное и переработанное). Издание второе. Санкт – Петербург, 2014 г; Методика проведения инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферу для авторемонтных предприятий (расчетным методом). М., 1998; Методика проведения инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферу для баз дорожной техники (расчетным методом). М., 1998. Данные методики отсутствуют (не соответствуют) в Перечне методик.

Кроме того, в представленной заявке КЭР и прилагаемым к ней документам в ходе устранения замечаний к заявке на получение КЭР, допущены новые замечания, а именно:

Пунктом 13 статьи 31.1 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (далее – Закон № 7-ФЗ) определено, что комплексное экологическое разрешение выдается сроком на семь лет и продлевается на тот же срок.

При заполнении соответствующего раздела и таблиц заявки (разделы 1, 3 и 4) необходимо указывать даты в соответствии со сроком, на который выдается КЭР. В связи с этим необходимо откорректировать сроки в разделах заявки, добавить 2032 год.